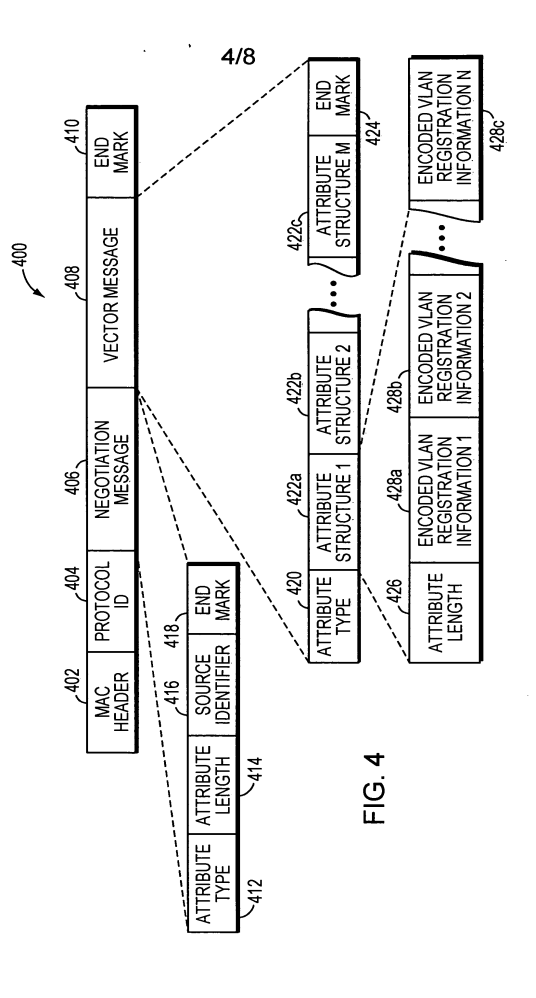


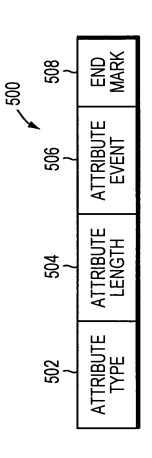
FIG. 3



+

, 700													
_			~724	~726	~728	730	~732	~734	~736	738	740		
	722	Γ̈́O	sE V0	AO	0/	0/	07	VO	0/	d۸	-×-		
	720	Q 0	- X-	ГО	0/	0/	Γ0	Γ0	07	QP	-X-		
	718	AO	*	Q	0/	0/	ΓO	CO	2	ΑР	-x-		
9	716	0/	- ×-	AO	0/	0/	07	07	07	dΛ	-×-		
STATE	714	ďD	-X-	Q	Λb	dΛ	dΛ	٨b	٨b	-X-	QO		
MTIAL	712	АР	sJ(E,I) QA	g	γP	ΛP	Λb	۷P	Λb	-X-	AO		
STATE (INITIAL STATE: VO	710	۷Р	sJ(E,I) AA	AP	ΛP	VP	۸b	۷P	VP	-x-	۸0		
ST/	708	Ύ	sLE VO	۲	0	۲	LA	0/	0/	VA	-×-		
	90⁄2	QA OA	- ×-	ð	× ×	ΑV	VA	VP	ΛN	-×-	ΓA		
	704	AA	sJ(E,I) QA	Ø Ø	ΑV	٨٨	۸۸	ďΛ	۸h	-X-	ΓA		
	702	۸ ۸	sJ(E,I) AA	₹	\$	ΛΑ	۸۸	۸b	ΛP	-X-	ΓA		
			transmitPDU!	rJoinIn	rJoinEmpty	rEmpty	rLeaveln	rLeaveEmpty	LeaveAll	ReqJoin	ReqLeave		
	ш>ш≥⊢												

FIG. 7



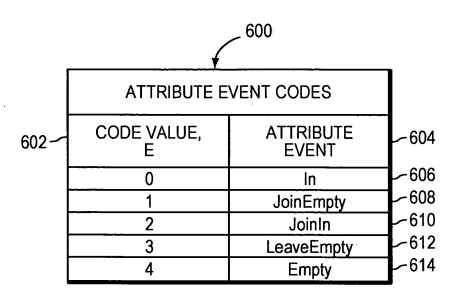


FIG. 6

S4 S06 S08 S10 S12 S14 S16 S18 S20 S22 S24 AA		800			ပ	B	p	_D	Q	ъ	Q	σ,	م	ъ	٠.	g	Φ	B	Ф	യ	ρ	æ	q	, and	Ω
SOZ 804 806 810 812 STATE 814 816 818 820 822 822 822 822 822 822 822 822 822 822 822 822 823 823 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 824 82			<u> </u>		-830	-830	-830	-832	-832	-834	-834	-836	-836	-838	-838	-840	-840	-842	-842	-844	-844	-846	-846	-848	-848b
APPLICANT: VA AA QA VO AO QO VA			00		씾	8	M	۰ ۵۸	Z	AQ.	Z	S	MT -	9	¥	8	MT -	۰ ۵۸	M	Ö	M	W.	MT -	,	<u>'</u>
APPLICANT: VA AA QA VO AO QO VA		0,822	AO	328	먌	8	MT	0/	Z	AO	Z	8	MT	9	M	တ္တ	MT	0/	M	00	M	ΑV	MT	>	<u>'</u>
APPLICANT: VA AA QA VO AO QO VA		18,82	٧٥		밇	90 40	MT	0/	2	AO	Z	00	MT	9	MT	00	MT	ΌΛ	¥	Q,	¥	٨	M	>	, ,
APPLICANT: VA AA QA VO AO QO VA		116,8	QA	M	L×	ð	¥	AA	Z	۸۸	Z	× ×	MT	8	MT	X X	MT	Ø	¥	ΑN	¥	>	ķ	0/	MT
APPLICANT: VA AA QA VO AO QO VA		814,8	AA		SJE	ð	MT	₩	z	٨٨	Z	ΑV	MT	8	MT	X X	MT	QA	¥	۸۸	M	>	ķ	0/	MT
SO2 806 808 810 812 810 812 810 812 810 812 810 812 810 812 810 812 810 812 810 812 810 812 810 812 810 812 810 812 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810 810		7	VA		SJE	₹	MT	AA	Z	٧V	Z	ΛΑ	MT	8	MT	ΛΑ	MT	ΦØ	MT	۸۸	MT	>	<u>'</u>	0/	MT
SO2, 804, 806, 808, 810, 810, 826		_	Q 0		=	8	Z	0/	z	00	Z	AO	MT	X X	MT	₩	MT	٨٨	M	AA	M	ΥA	Z	-X-	<
SO2 , 804 , 806 , 808		10,81	ÀO	9.	S	8	Z	0/	Z	00	Z	9	MT	8	MT	AA	MT	٨	M	AA	M	Υ,	Z	-X-	\ \ -
S02 804 AA AA AA B30	38, 8	.8 8.	۸0		Is	90	Z	ÓΛ	Z	00	Z	AO AO	MT	\$	MT	₩	MT	۸۸	¥	₩	M	8	Z	-X-	
S02 804 AA AA AA B30		306,8			LS.	8		8	Z	۸۸	Z	*	MT	AA	MT	۸۸	MT	₩	MT	۸A	Μ	,	'	0/	Z
APPLICANT: VA REGISTRAR REGISTRAR REGISTRAR S30 IN rJoinEmpty VA 834 IN rLeaveEmpty VA 838 MT RegJoin -x- 844 MT RegJoin -x- 846 NA RegLeave VO RegLeave VA RegLea			₹		SJI	ð	Z	ð	Z	۸۸	Z	*	MT	₩	M	8	MT	₩	MT	٨	M	,	¥.	0/	Z
			VA		lls	≸	Z	Ø	. <u>Z</u>	٨٨	Z	ΑV	MT	₩	MT	۸۸	MT	₩.	MT	۸۸	¥	,	¦	0/	Z
m>mZH			APPLICANT:	REGISTRAR	100	transmitruu! 830	200	rJoinIn	832	rJoinEmpty	834	rEmpty	836	Leaveln	838	rLeaveEmpty	840	լ սի	842	LeaveAll	844	ReqJoin	846	ReqLeave	848
													Ц	٦ >	ш	Z ŀ	_								

-1G. 8

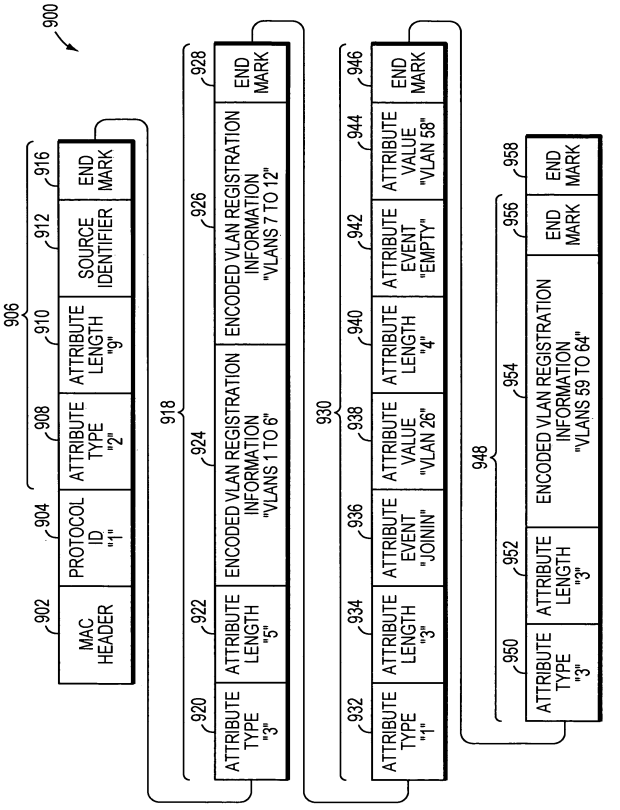


FIG. 9